



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**MINISTERO
DELLA
CULTURA**



Missione 1 - Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura, Component 3 - Cultura 4.0 (M1C3), Misura 2 "Rigenerazione di piccoli siti culturali, patrimonio culturale, religioso e rurale", Investimento 2.3: "Programmi per valorizzare l'identità dei luoghi: parchi e giardini storici".

PALAZZINA DI CACCIA DI STUPINIGI

PROGETTO DI RECUPERO E RESTAURO DEL GIARDINO STORICO INTERNO ALLE MURA PROGETTO STANZE DI VERZURA, *PARTERRE* E GIARDINO DI LEVANTE

OGGETTO:

RELAZIONE GESTIONE DELLE MATERIE

**PROGETTO
ESECUTIVO**

DATA: 11/2024

REV. 0

Il R.U.P.:

Dott.sa Marta Fusi (Fondazione Ordine Mauriziano)

PROGETTO:

CONSORZIO DELLE RESIDENZE REALI SABAUDE:

- Arch. Maurizio Reggi e Arch. Alessia Bellone (Progetto Generale)

-IMPRO S.r.l / Ing. Remo Giulio Vaudano (Strutture e impianti)

Collaborazioni Specialistiche:

- Dott. Naturalista Ivan Di Già (Studio di Incidenza: habitat, vegetazione, flora e fauna, ZSC IT1110004 Stupinigi)

- Studio Associato Planta / Dott. Forestale Roberto Martinis, Dott. Forestale Andrea Alberto Rettori (Relazione Fitostatica e definizione degli interventi sulla componente arborea esistente)

- S.R.G. Studi e Rilievi Geologici / Geol. Michele De Ruvo (Indagini geologiche, geotecniche, sismiche ed ambientali)



 **La Venaria Reale**



PREMESSA

Il “ Progetto di Recupero e Restauro del Giardino Storico interno alle mura – Progetto Stanze di Verzura, Parterre e Giardino di Levante – Progetto Esecutivo” prevede attività di scavo e di relativa movimentazione terra mirata alla sistemazione del terreno e alla realizzazione delle nuove configurazioni progettuali non sono invece previste opere di demolizione e pertanto non vi è produzione di rifiuti di tale tipologia.

Nel documento vengono individuate:

- I volumi di scavo prodotto in cantiere
- I fabbisogni di materiale da provvigionare da cava

CARATTERIZZAZIONE DEL MATERIALE

Il documento “Relazione di caratterizzazione Ambientale per Gestione Terreno di Scavo”, inserito nel Progetto Esecutivo fornisce i risultati delle indagini geognostiche e di laboratorio di tipo ambientale effettuate, finalizzate alla definizione delle caratteristiche ambientali del sottosuolo ed alla gestione delle terre da scavo previste dal progetto di recupero e restauro del giardino storico interno alle mura della Palazzina di Caccia di Stupinigi, nel comune di Nichelino (TO).

Esso è stata redatta ai sensi della normativa ambientale vigente e segnatamente del D.lgs. 152/2006 e del Regolamento per il riutilizzo di terre e rocce da scavo di cui al D.P.R. n. 120 del 13 giugno 2017.

Si riportano le parti più significative

In conformità al disposto del D.Lvo 152/06, tenuto presente il Regolamento per il riutilizzo di terre e rocce da scavo di cui al D.P.R. n.120 del 13/06/2017, sulle modalità di applicazione della disciplina inerente la gestione delle terre e rocce da scavo di cui agli articoli 185 e 186 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., ed avendo le analisi chimiche accertato come ***i terreni naturali del sito non superano le CSC nel suolo e nel sottosuolo di cui alla colonna A, per siti ad uso Verde pubblico, privato e residenziale*** dell'Allegato 5 Tab. 1 del D.Lgs. 152/06, è possibile valutare positivamente ***l'idoneità dei limi argilloso-sabbiosi e del paleosuolo costituenti la parte naturale dei terreni di scavo dell'area ad essere gestite, senza alcun trattamento, come “Terre e rocce da scavo”.***

Nel caso di riutilizzo delle terre da scavo potrà essere previsto un:

- ***riutilizzo all'interno della stessa area di produzione*** (scavo) o cantiere (ex art. 185);
- riutilizzo esterno all'area di produzione ***come reinterri/riempimenti in siti ed aree autorizzate*** o, eventualmente, in cicli produttivi (come sottoprodotto, ex art. 186).

In ogni caso ***esse possono essere utilizzate in qualsiasi sito, a prescindere dalla sua destinazione d'uso.***

Sulla base dei risultati analitici e della relativa caratterizzazione ambientale (sopra riportata nei capitoli 6 e 7), nonché sulla base dei Test di cessione condotti per valutare il Recupero come Rifiuti non pericolosi o l'Ammissibilità in discarica, ***tali terreni potranno essere gestiti anche come Rifiuti Speciali Non Pericolosi, con il codice CER 170504***, presso discariche per Rifiuti Non pericolosi o Rifiuti inerti.

Il materiale di scavo che ha questa caratterizzazione è relativo a:

Strade	
Area	mc
Stanze di Verzura	916,20
Parterre	285,00
Altri scavi	120,00
TOT	1321,00

Reintegro del materiale della tabella precedente - Strade	
Area	mc
Strade Stanze di Verzura	458,10
Strade Parterre	285,00
Altri scavi	120,00
TOT	863,10

Materiale da Portare in Discarica o da utilizzare in altro sito	
Area	mc
Strade Stanze di Verzura	458,10
TOT	458,10

I materiali inerti in arrivo sono relativi a:

Strade	
Area	mc
Stanze di Verzura	916,20
Parterre	285,00
TOT	1201,20

La terra vegetale in arrivo è relativa a:

Prati	
Area	mc
Stanze di Verzura	745,00
Parterre Prati	707,20
Parterre - piattabande	876,80
TOT	2329,00